



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора

Утвърдил:

Д-р ПЕТЯ ПАПАЗОВА

Директор на РИОСВ - Стара Загора



ДОКЛАД

за извършена планова проверка на 26 и 27 септември 2017 г., гр. Стара Загора

Обект: Кланица за добив на птиче месо – Птицекланица „Градус“ Стара Загора с КР №460-H0/2013 г., гр. Стара Загора

Стопанисван от „Градус 1“ ООД

Цел на проверката: Проверката се извърши на 26 и 27 септември 2017 г. на площадката на дружеството за съответствието на работата на инсталациите с изискванията на поставените условията в КР № 460-H0/2013 г. Извършената проверка е за период януари – август 2017 г.

Основание за проверката – чл. 155, ал.1 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) във връзка с контрол по изпълнение на условията в комплексното разрешително, в съответствие с чл.120, ал.5 от ЗООС и чл. 19 от Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни и изпълнение на Заповед №РД-08-161/18.09.2017 г. на Директора на РИОСВ-Стара Загора

Изготвени документи:

- Списък на всички условия от КР – 7 броя чек листове за отразяване констатациите от проверката, неразделна част от протокола
- План за проверка
- Уведомително писмо с изх. № КОС-23-4643/19.09.2017 г.
- Заповед на Директора на РИОСВ-Стара Загора
- КП №004240/27.09.2017 г.
- Доклад за проверката

Обхват на проверката и инсталации, съоръжения/дейностите в обекта, които са проверени:
Извърши се проверка на съответните инсталации и съоръжения на площадката, проверка на писмени документи: протоколи от мониторинг и водене на документация по инструкциите, изисквани с КР.

Режим на работа на инсталацията: непрекъснат

Условия от КР, които са проверени по време на проверката:

Условие 2. Инсталации, обхванати от това разрешително

Условие 4. Капацитет на инсталациите

Условие 5. Управление на околната среда

Условие 7. Уведомяване

Условие 8. Използване на ресурси

Условие 8.3. Спомагателни материали и горива

Условие 9. Емисии в атмосферата

Условие 10. Емисии на отпадъчни води

Условие 11. Управление на отпадъците

Условие 12. Шум

Условие 14. Предотвратяване и действия при аварии

Условие 15. Преходни режими на работа (пускане, спиране, внезапни спирания и други)



Констатации от извършената проверка на инсталации, съоръжения/действия и по документи в обекта за изпълнение на условията от КР:

Условие №2. Инсталации, обхванати от това разрешително.

Експлоатират се следните инсталации разрешени с условието:

Инсталация, която попада в обхвата на т. 6.4.1 от Приложение 4 на ЗООС:

1. Кланица за добив на птиче месо – Птицекланица „Градус“ Стара Загора

Инсталации и дейности, които не попадат в обхвата на Приложение 4 на ЗООС:

1. Горивна инсталация за производство на топлинна енергия;

2. Цех за месопреработка.

Условие №4. Капацитет на инсталацията.

Инсталациите се експлоатират с капацитет, който не превишава стойностите определени в условието, съгласно справка представена по време на проверката за количеството произведена продукция за периода януари-август 2017 г. Количество произведено птиче месо се измерва в края на всеки производствен цикъл в рамките на денонощието. Данните се записват в информационната система на дружеството.

Прилага се инструкция за изчисляване на годишното производство на инсталацията.

Условие №5. Управление на околната среда.

Прилага се система за управление на околната среда (СУОС), отговаряща на поставените условия.

Определен е персонала, който извършва конкретни действия и лицата отговорни за изпълнение на условията в разрешителното.

Поддържа се актуален списък на органите/лицата, които трябва да бъдат уведомявани съгласно условията на разрешителното, техните адреси и начини за контакт.

Изгответ е списък и са документирани всички необходими инструкции, изисквани с настоящото разрешително.

Изгответи са всички инструкции за експлоатация и поддръжка, изисквани с разрешителното, представен е списък.

Прилагат се писмени инструкции за мониторинг на техническите и емисионни показатели, съгласно условията в комплексното разрешително, както и инструкции за периодична оценка на съответствието на стойностите на емисионните и технически показатели с определените в условията на разрешителното.

Документират се и се съхранява данните от наблюдението на емисионните и технически показатели и резултатите от оценката на съответствието им с изискванията на условията в комплексното разрешително.

Условие №7. Уведомяване.

От издаване на КР до момента на проверката не са регистрирани аварийни и други замърсявания и не се е налагало уведомяване на компетентните органи.

Уведомяват се МОСВ и РИОСВ за планирани промени.

В РИОСВ – Стара Загора се представят протоколи от собствен мониторинг на производствени отпадъчни води и смесен поток (битово-фекални и дъждовни води), въздух, шум и подземни води.

Условие №8. Използване на ресурси.

Условие 8.1. Използване на вода

Количеството използвана вода за производствени нужди m^3 /единица продукт се изчислява след края на отчетната година.

Прилага се инструкция за експлоатация и поддръжка на парилните вани и системите за измиване на оборудването, които са основен консуматор на вода за производствени нужди. Резултатите от изпълнението на инструкцията се документират.

Прилага се инструкция за извършване на проверки на техническото състояние на водопроводната мрежа на площадката, установяване на течове и предприемане на действия за тяхното отстраняване. Съгласно инструкцията, се извършват ежедневни проверки, а резултатите се документират в протоколи по сектори и в Дневник за извършени ремонти.

Прилага се инструкция за измерване и документиране на изразходваните количества вода за производствени нужди и за извършване на оценка на съответствието на изразходваните

количества вода за производствени нужди с нормата по Условията в КР. Представена е информация по месеци за изразходвани количества вода, която включва вода за производствени нужди и санитарно-битови нужди. Съгласно инструкцията изчисленията и оценката на съответствието се извършват след края на отчетната година.

Условие 8.2. Енергия

Изготвена е инструкция, осигуряваща измерване/изчисляване и документиране на изразходваните количества електро- и топлоенергия. Документират се разходите на електроенергия и топлоенергия за производствени нужди по месеци. Съгласно инструкцията, годишната консумация на електро- и топлоенергия за производствени нужди за инсталацията и стойностите на годишната норма за ефективност се изчисляват след края на отчетната година.

Прилага се инструкция за експлоатация и поддръжка на амонячно-хладилна инсталация /АХИ/, основен консуматор на електроенергия и парилна вана, основен консуматор на топлоенергия към Кланица за добив на птиче месо. Резултатите от изпълнението на инструкцията за експлоатация и поддръжка на оборудването/процесите се документират ежедневно.

Прилага се инструкция за проверки на техническото състояние на топлопреносната мрежа, установяване на загуби и пред приемане на действия за тяхното отстраняване. Резултатите от изпълнението на инструкцията за проверки на техническото състояние на топлопреносната мрежа се документират всеки ден, в който работи паровата централа.

Условие 8.3. Спомагателни материали и горива

Всички химични вещества и смеси са класифицирани в една или повече категории на опасност са опаковани, етикетирани и снабдени с информационни листове за безопасност. На обекта се съхраняват: дизелово гориво; вениб клийн; септокват; натриев хипохлорит; амоняк; пропан-бутан.

Складът за химикали е снабден с инвентаризационен списък на наличните препарати, инструкция за безопасна работа с химикали, инструкция за приемане на химични препарати за почистване и дезинфекция, инструкция за безопасно съхранение на химикали, дневник за входящ контрол и чек лист за съхранение на използваните химикали.

Изготвена е и представена при проверката Оценка на безопасността на съхранението на ОХВ и смеси, която е пълна и отговаря на изискванията на чл. 9 от Наредба за реда и начина на съхранение на ОХВ и смеси.

Операторът съхранява на площадката и представи при проверката копия от информационните листове за безопасност на използваните опасни химични вещества и смеси, спомагателни материали и горива.

Съхранението на химичните вещества и смеси отговоря на условията за съхранение, посочени в информационните листове за безопасност и Наредбата за реда и начина за съхранение на опасни химични вещества и смеси, съгласно чл. 4 б от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси.

При проверката бе представен дневник за поддръжка и периодична проверка на съоръженията и площадките за съхранение на спомагателни материали и горива (пропан-бутан) с последен запис от август 2017 г. Не са установени несъответствия.

Операторът е разработил и прилага инструкция за установяване и отстраняване на течове, както и поддръжка на фланците, уплътненията и помпите по тръбопреносната мрежа за горива при работата на инсталациите.

Условие № 9. Емисии в атмосферата

Дебитът на технологичните и вентilaционни газове от всички организирани източници не превишава посочените в условията на КР стойности.

Не се установи наличие или експлоатация на други организирани източници на емисии в атмосферния въздух, освен описаните в Условията на разрешителното.

Прилага се инструкция за периодична оценка на съответствието на измерените стойности на контролираните параметри с определените в разрешителното норми за допустими емисии, установяване на причините за несъответствията и пред приемане на коригиращи действия.

Всички емисии на вредни вещества от инсталацията по Условие 2 се изпускат в атмосферния въздух организирано през изпускащите устройства, описани КР.

Прилага се инструкция за периодична оценка за наличието на източници на неорганизирани емисии на площадката, установяване на причините за неорганизираните емисии от тези източници и предприемане на мерки за ограничаването им.

При проверката бяха представени Досиета на хладилните съоръжения съгласно Приложение 3, към чл.29, ал.1 на Наредба № 1/17.02.2017 г.

Извършват се собствени периодични измервания (СПИ) от акредитирана лаборатория на емисиите на вредни вещества в отпадъчните газове, съгласно изискванията на глава 5 от Наредба № 6/26.03.1999г.

Условие № 10. Емисии на отпадъчни води

Производствени отпадъчни води от дейността на инсталацията и смесен поток (битово-фекални и дъждовни) отпадъчни води се заузват в градската канализация на гр. Стара Загора съгласно сключен договор с „В и К“ ЕООД Стара Загора.

Извършва се мониторинг на производствени отпадъчни води и смесен поток (битово-фекални и дъждовни) отпадъчни води, заувзани в градска канализационна система, по показатели и честота определени в КР. Пробовземането и анализите се извършват от акредитирана лаборатория. По всички показатели не са отчетени превишения на ИЕО, съгласно Таблица 10.1.2.1 и Таблица 10.2.2.1

Изгответи са и се прилагат инструкции за изчисляване количествата на производствените отпадъчни води и битово-фекални отпадъчни води, заувзани в градската канализационна мрежа. Документацията се съхранява на площадката и се предоставя при поискване от компетентния орган.

Прилага се инструкция за периодична проверка и поддръжка на състоянието на канализационната мрежа на площадката на дружеството, включително установяване на течове и предприемане на коригиращи действия за тяхното отстраняване. Проверки се извършват един път месечно, представени са записи за 2017г.- 8 бр. Регистрирани са 6 бр. профилактики за 2017 г. извършени от специализирана фирма.

Условие № 11. Управление на отпадъците

Образуваните отпадъци при работата на инсталациите по Условие 2 не се различават по вид (код и наименование) и не превишават количествата, посочени в КР.

Операторът събира образуваните на площадката отпадъци в съответствие с нормативната уредба по околнна среда.

Предварителното съхраняване на опасните отпадъци, образувани от дейността на предприятието, се извършва в добре затварящи се съдове, изгответи от материали, които не могат да взаимодействат с други отпадъци. Съдовете са обозначени с код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 2/23.07.2014 г. за класификация на отпадъците и в съответствие с изискванията на Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци.

Операторът на разрешителното предава отпадъци за транспортиране извън територията на площадката единствено на фирми, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО, въз основа на писмен договор и отпадъци за оползотворяване, в т.ч. рециклиране, единствено на лица, притежаващи документ по чл. 67 и/или по чл. 78 от ЗУО за извършване на такава дейност или комплексно разрешително, въз основа на писмен договор, за конкретния вид отпадък.

Изгответи са и се прилагат всички инструкции, изисквани с Условие 11 от Комплексното разрешително. Води се необходимата документация, съгласно инструкциите.

Извършва се измерване на количествата образувани на площадката отпадъци, с цел определяне на годишно количество образуван отпадък.

Извършена е класификация на отпадъците.

Дейностите по управление на отпадъците се документират и докладват съгласно изискванията на Наредба № 1 от 04.06.2014 за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичните регистри. Води се отчетна книга за отпадъците Приложение № 1.

Условие №12. Шум

Извършени са наблюдения на дневни, вечерни и нощи нива на шум по границите на производствената площадка в 15 броя измервателни точки по един контур около обекта и в мястото на въздействие. Представени са протоколи от измерване на шум излъчван в околната среда на показателите на шум по границите на производствената площадка и в мястото на въздействие. Не са констатирани превишения на граничните стойности по показател шум.

Прилага се инструкция за наблюдение веднъж на две години на показателите: общата звукова мощност на площадката; еквивалентните нива на шум в определени точки по границите на площадката; еквивалентните нива на шум в мястото на въздействие.

Прилага се инструкция за оценка на съответствието на установените еквивалентни нива на шум по границата на производствената площадка с разрешените такива, установяване на причините за допуснатите несъответствия и приемане на коригиращи действия. Наблюденията се провеждат при спазване на изискванията на чл. 16, ал. 2 и чл. 18 от Наредба № 54/ 13.12.2010г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда и в съответствие с „Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие“.

Операторът документира, съхранява на площадката и представи при проверката резултатите от оценката на съответствието на установените нива на шум по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие с разрешените такива, установените причини за допуснатите несъответствия и приемените коригиращи действия. При проверката на представените резултати от наблюдението на нивата на шум няма констатирани несъответствия с граничните стойности и не е възникнала необходимост от приемане на коригиращи действия.

Условие №14. Предотвратяване и действия при аварии

Операторът е разработил Авариен план за за защита при бедствия и аварии, утвърден от управителя на „Градус – 1“ ООД.

Изготвена е оценка на възможността за изпускане в резултат на аварийна ситуация в канализацията (независимо дали производствена, повърхностна или друга) на опасни течни вещества, препарати или силно замърсена вода, вкл. в резултат от гасене на пожар. Оценката се извършва чрез периодичен преглед за изпълнение на превантивни мерки заложени в инструкция. На площадката няма аварийни обекти и не се предвижда задържане на тези води /вещества/.

Изготвена е оценка за възможни случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети и за минимални размер на разходите за тяхното изпълнение, в съответствие с изискванията на нормативната уредба по отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети. Оценката е представена при проверката.

Въз основа на оценката са планирани и остойностени мерки за възможните случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети.

Условие №15. Преходни режими на работа (пускане, спиране, внезапни спирания и други)
Прилагат се технологични инструкции за пускане (влизане в стабилен работен режим) и спиране на инсталациите, съдържащи необходимите мерки и действия, осигуряващи оптималното протичане на производствените процеси. Записи се водят в информационната система на Птицекланица „Градус“.

Заключение за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство:

При извършената проверка за изпълнение на условията от КР №460-Н0/2013 г. е констатирано изпълнение на поставените условия.